

TEKNİK ŞARTNAMELER

Dichroic ayna	Görünür ışığı UV şeklinde yansıtacak, demet bölücü özellikli, 490 nm kesme, Ø1" Longpass Dichroic Ayna
Eliptik Ayna	Geniş band (400-750 nm) dielektrik kaplamalı eliptik ayna. 45°'de dairesel 1/2", 1" veya 2" açıklıklı plano ayna.
Koşutlayıcı mercek	UV band aralığı için AR kaplamalı, çift tümsekli, f=30 mm, Ø1" Renksiz Çift SM1 ARC: 400-700 nm
Filtre 1	Longpass Filter, Renkli cam, 50.8 x 50.8 mm, 420 nm Cut-on, 420 nm geniş bant filtre
Filtre 2	Görünür ışık soğurucu, 25.4 mm çapında UV band (max pik dalga boyu 340 nm) filtre